

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: 03PT-004727

Číslo smlouvy zhotovitele: 21046-01

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 151 0002

Název související veřejné zakázky: „**I/43 Perná – Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP, VD-ZDS a AD (bez BIM)**“

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „**Smlouva**“):

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO: 659 93 390

DIČ: CZ65993390

právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení:

datová schránka:

zastoupeno:

kontaktní osoba ve věcech technických:

e-mail:

tel:

(dále jen „**objednatel**“)

a

2. ŘSD BIM MIN 2020 - 4SASAFRPN

zastoupena vedoucím společníkem Společnosti, společností

4roads s.r.o.

se sídlem: Slunná 541/27, Praha 6, PSČ 16200

IČO: 063 27 354

DIČ: CZ06327354

zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, odd. C, vl. 280328

právní forma: společnost s ručením omezeným

bankovní spojení:

zastoupen:

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

e-mail:

tel:

kontaktní osoba ve věcech technických:

e-mail:

tel:

a

AFRY CZ s.r.o., společníkem Společnosti

se sídlem: Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4
IČO: 45306605
DIČ: CZ45306605
zápis v obchodním rejstříku: OR u Městského soudu v Praze, vložka C8073
zastoupen:

a

SAGASTA s.r.o., společníkem Společnosti

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4
IČO: 04598555
DIČ: CZ04598555
zápis v obchodním rejstříku: OR u MS v Praze, vložka C250116
zastoupen:

a

SATRA, spol. s r.o., společníkem Společnosti

se sídlem: Pod pekárny 878/2, 190 00 Praha 9
IČO: 18584209
DIČ: CZ18584209
zápis v obchodním rejstříku: OR u Městského soudu v Praze, vložka C3014
zastoupen:

a

Pontex, spol. s r.o., společníkem Společnosti

se sídlem: Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4
IČO: 40763439
DIČ: CZ40763439
zápis v obchodním rejstříku: OR u Městského soudu v Praze, vložka C2994
zastoupen:

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo, včetně poskytování souvisejících služeb (dále jen „**plnění**“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:

- zajištění potřebných podkladů a průzkumů, vypracování DSP, její projednání a inženýrská činnost pro získání pravomocného stavebního povolení, dále zpracování a projednání projektové dokumentace VD – ZDS – PDPS, soupisu prací vč. výkazu výměr v rozsahu dle Oceněného rozpisu služeb, a dále poskytnutí technické pomoci objednateli v rámci zadávacího řízení na zhotovitele stavby a výkon autorského dozoru.

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohy této smlouvy.

2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán technickými podmínkami stanovenými Rámcovou dohodou 01ST-000764.

- Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
- Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou „Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2020“, číslo 01ST-000764, uzavřenou dne 23. 9. 2020 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Článek II.

Cena za poskytování služeb

- Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli za řádné a včasné poskytnutí plnění dle této Smlouvy celkovou cenu v následující výši:

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
2 968 225	623 327,25	3 591 552,25

(dále jen „**cena plnění**“).

- Podrobnou specifikaci ceny plnění tvoří přílohy této smlouvy.
- Cena plnění byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude zhotoviteli hradit cenu plnění pouze za skutečně poskytnuté a objednatelům odsouhlasené plnění v Předávacím protokolu.
- Objednatel uhradí cenu plnění v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
- Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínkám ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je

Článek III.

Doba a místo plnění

- Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
Zahájení plnění: na základě výzvy objednatele
Dokončení plnění: viz. příloha č. 1
Specifikace případných etap: viz. příloha č. 1, lhůta pro předání a převzetí plnění: viz. příloha č. 1
- Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Jihomoravský kraj

Článek IV.

Podmínky provádění díla

- Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této smlouvě není sjednáno jinak.

2. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci: DÚR I/43 Perná – Krhov, bodová závada (Dopravoprojekt Brno, a.s., 11/2019), Podrobný GTP I/43 Perná – Krhov, bodová závada (Geotest, a.s. Brno) bude předán v průběhu zpracování DSP, Audit bezpečnosti PK k DÚR I/43 Perná – Krhov, bodová závada (PK Ossendorf, s.r.o., 06/2020). Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, která je dostupná z veřejných zdrojů, a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, které je dostupné z veřejných zdrojů a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci plnění, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
3. Pro změnu podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci nebo byl hodnocen v rámci stanoveného hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“, platí obecné podmínky pro podzhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce zhotovitele.
4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující: nejsou stanoveny
5. V souladu s čl. 13.1 zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, které jsou součástí Rámcové dohody na plnění Veřejné zakázky, je rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 5 „Prohlášení o odborném personálu (upravený formulář dle přílohy č. 1 k dopisu nabídky dle rozsahu Smlouvy).
6. Způsob předání a převzetí plnění upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí plnění či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové dohody: ŘSD ČR, Závod Brno, Šumavská 31, 602 00 Brno.
7. Oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele k podpisu Předávacího protokolu jsou:
 - za objednatele
 - za zhotovitele
8. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti zhotovitele: viz příloha č. 1., které zhotovitel objednateli předá v termínu: viz příloha č. 1.
9. Dodavatelé podílející se společně na se plnění nabídky zhotovitele v příloze Smlouvy společně čteně prohlašují, že oni, ani jejich poddodavatelé:
 - a) nepodíleli se na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy a
 - b) nebudou současně nezávislým expertem posuzujícím projektovou dokumentaci dané stavby ani jiným supervizorem projektové dokumentace dané stavby ani subdodavatelem podílejícím se na takovém posouzení či supervizi, a to v rámci projektového stupně požadovaného touto Smlouvou a

- c) nebudou se po dobu plnění Smlouvy podílet na zpracování nebo přípravě realizační dokumentace stavby pro potencionálního nebo konkrétního stavebního zhotovitele pokud je předmětem Smlouvy zpracování PDPS/VD-ZDS/ZDS a nebo je předmětem Smlouvy výkon autorského dozoru.
10. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou dodavatelem/zhotovitelem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je dodavatel/zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude dodavatel/zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatelem nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále dodavatel/zhotovitel s objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve. Přílohu Rámcové dohody tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.
11. Faktury vystavené zhotovitelem v listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno

adresa: Šumavská 31, 602 00 Brno

k rukám:

Faktury vystavené Zhotovitelem v elektronické formě budou zaslány na následující kontaktní adresu dodavatele:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno

e-mail:

k rukám:

Článek V.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.

3. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatelem. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohu této smlouvy tvoří:
 1. Podrobná specifikace předmětu plnění,
 2. Nepoužije se
 3. Soupis prací
 4. Seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 5. Prohlášení o odborném personálu
 6. Předávací protokol
 7. Společné čestné prohlášení
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.
6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TĚTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Digitálně podepsal

Datum: 2021.08.27
13:10:30 +02'00'

-

4roads s.r.o.,

jakožto vedoucí společník Společnosti ŘSD BIM MIN 2020 - 4SASAFRPN na základě smlouvy o Společnosti ze dne 16. 7. 2020

Příloha č. 1 – SPECIFIKACE SLUŽEB

I/43 Perná – Krhov, bodová závada - Dokumentace pro stavební povolení + inž. činnost pro SP, VD-ZDS a AD

Předmět plnění:

Předmětem plnění je zajištění potřebných podkladů a průzkumů, vypracování DSP, její projednání a inženýrská činnost pro získání pravomocného stavebního povolení, dále zpracování a projednání projektové dokumentace VD – ZDS – PDPS, soupisu prací vč. výkazu výměr v rozsahu dle Oceněného rozpisu služeb, a dále poskytnutí technické pomoci objednateli v rámci zadávacího řízení na zhotovitele stavby a výkon autorského dozoru. Zhotovitel je povinen předat čistopis díla v elektronické podobě v otevřeném formátu dle datového předpisu C2 Předpis pro předávání digitální projektové dokumentace pro ŘSD ČR.

Rozpis ceny služeb tvoří přílohu č. 2 smlouvy o poskytování služeb.

Součásti podkladů k DSP:

- DÚR I/43 Perná – Krhov, bodová závada (Dopravoprojekt Brno, a.s., 11/2019)
- Podrobný GTP I/43 Perná – Krhov, bodová závada (Geotest, a.s. Brno) bude předán v průběhu zpracování DSP
- Audit bezpečnosti PK k DÚR I/43 Perná – Krhov, bodová závada (PK Ossendorf, s.r.o., 06/2020)

Požadavky na výstupy a počty plnění:

- podklady a průzkumy – 4x tištěné vyhotovení, 4x na datovém nosiči
- koncept DSP - 1x tištěné vyhotovení, 2x na datovém nosiči
- čistopis DSP - 4 x výtisky v listinné podobě + 4 x digitálně na CD
- záborový elaborát – 4x tištěné vyhotovení, 4x na datovém nosiči
- IČ pro SP – 4 x výtisky v listinné podobě + 4 x digitálně na CD
- žádost o SP – 1x kopie
- SP s vyznačením nabytí právní moci - 1x originál, 1x kopie
- VD-ZDS (část PDPS) koncept - 1x tištěné vyhotovení, 1x na datovém nosiči
- VD-ZDS (část PDPS) čistopis pro zadávací řízení - 1x tištěné vyhotovení, 2x digitálně na CD
- VD-ZDS (část PDPS) čistopis - 5x tištěné vyhotovení, 2x digitálně na CD
- ZTKP – 1x digitálně na CD

Termíny plnění

Termín zahájení: Od doručení výzvy k zahájení prací

Lhůty pro dokončení služby:

- geodetické zaměření, podklady a průzkumy do 2 měsíců od výzvy k zahájení prací
- koncept DSP do 6 měsíců od výzvy k zahájení prací
- čistopis DSP do 6 týdnů od předání připomínek objednatelem ke konceptu DSP
- záborový elaborát včetně GP (pracovní verze) do 6 týdnů od převzetí čistopisu DSP objednatelem
- podání žádosti o SP do 5 měsíců od převzetí čistopisu DSP objednatelem
- Koncept VD-ZDS do 6 měsíců od pokynu k zahájení prací

- Čistopis VD-ZDS pro zadávací řízení do 1 měsíce od závěrečného projednání a odsouhlasení způsobu zpracování připomínek objednatele - začátek běhu této lhůty objednatel sdělí zhotoviteli písemnou či elektronickou formou
- Čistopis VD-ZDS do 1 měsíce od podání nabídek účastníků v rámci zadávacího řízení se zpracováním všech změn provedených v rámci vysvětlení, změny nebo doplnění zadávací dokumentace
- Technická pomoc na výzvu objednatele do doby dokončení realizace stavby

Způsob platby

Fakturace bude dílčí, a to ve výši uvedené u těchto částí Služeb v příloze č. 2 Smlouvy – Rozpis ceny služeb:

- zajištění podkladů a průzkumů, záborový elaborát, odevzdání konceptu DSP – 70% z DSP
- odevzdání čistopisu DSP – 30% z DSP
- podání žádosti o SP – 70% z IČ-SP
- předání pravomocného SP – 30% z IČ-SP
- Koncept VD-ZDS - 80% z ceny příslušné VD-ZDS
- Čistopis VD-ZDS - 15% z ceny příslušné VD-ZDS
- po zpracování všech změn v rámci zadávacího řízení a vydání tištěné podoby VD-ZDS po zadávacího - 5% ceny příslušné VD-ZDS
- Technická pomoc objednateli dle jeho potřeb při realizaci stavby - měsíčně zpětně dle skutečného počtu odpracovaných hodin. Fakturované ceny budou odpovídat hodinové sazbě uvedené v Prováděcí smlouvě, vynásobené skutečným počtem hodin poskytovaných služeb. Odpracovanou dobu eviduje zhotovitel a tato evidence, schválená objednatelem, je podmínkou vystavení a následně i součástí měsíční faktury zhotovitele, vztahující se k „technické pomoci objednateli dle jeho potřeb při realizaci projektové přípravy“. Evidenci odpracované doby předá zhotovitel objednateli do 5 dnů po ukončení každého měsíce, ve kterém byla „technická pomoc objednateli dle jeho potřeb při realizaci projektové přípravy“ realizována, spolu se (i) zprávou o postupu služeb, a (ii) seznamem dokumentů předaných v rámci těchto služeb objednateli (pokud existují). Objednatel (kontaktní osoba objednatele, kterou je osoba uvedená v konkrétní Smlouvě o dílo) tuto evidenci odpracované doby bezodkladně schválí nebo vznesne své připomínky. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu – daňový doklad až po schválení evidence odpracované doby ze strany objednatele. Objednatel schválená evidence odpracované doby je přílohou faktury – daňového dokladu.

Vybrané dokumenty pro zadání stavby (VD-ZDS):

Zhotovitel je při realizaci VD-ZDS povinen postupovat v souladu se Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017, v platném znění. Všechny odlišné postupy a změny oproti této Směrnici musí schválit objednatel. Použití případných dalších obecně závazných či vnitřoresortních předpisů zůstává vyhrazeno jako smluvní oprávnění objednatele.

V rámci zpracování VD-ZDS je zhotovitel povinen dbát pokynů objednatele a v rámci výrobních výborů nebo koordinační porad nebo jiných technických porad mezi zhotovitelem a objednatelem pravidelně konzultovat technické řešení a stav prací.

V rámci prvního výrobního výboru, který zhotovitel svolá nejpozději do 14 kalendářních dnů od písemné výzvy objednatele k zahájení plnění Smlouvy nebo její dílčí části, má zhotovitel povinnost na vyžádání objednatele předložit harmonogram odevzdání konceptu VD-ZDS, a to:

- a) PDPS (v případě požadavku objednatele po stavebních objektech)
- b) Soupis prací

Technická pomoc objednateli dle jeho potřeb při realizaci stavby

- Zajištění výkonu autorského dozoru.

Výkon autorského dozoru bude probíhat od zahájení stavby až do nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí. Rozsah činností autorského dozoru je dán přílohou č. 2 Výkonového a honorářového řádu ČKAIT, 2009.

Základním účelem výkonu AD je sledování, zda postup stavebních prací odpovídá schválené zadávací dokumentaci stavby a spolupráce při řešení nepředvídaných problémů. Zástupce zhotovitele zadávací dokumentace stavby se bude zúčastňovat kontrolních dnů na stavbě a dalších jednání svolaných investorem stavby na základě jeho výzev. V případě pochybnosti zhotovitele dokumentace o kvalitě prováděných prací na stavbě může zástupce zhotovitele dokumentace provést kontrolu stavby dle vlastního uvážení s tím, že předem na tuto skutečnost upozorní investora stavby.

Výkon autorského dozoru bude realizován průběžně dle aktuálních potřeb, na základě výzvy objednatele. Výzva musí být zhotoviteli oznámena nejpozději dva pracovní dny před datem výkonu autorského dozoru.

Osoba pověřená výkonem autorského dozoru provádí zápisy do stavebního deníku o své účasti na stavbě, o zjištěných skutečnostech při kontrole a ověřování a jejich vyhodnocení, o návrzích na opatření a o svých doporučeních. Stanoviska k návrhům ostatních účastníků provádění stavby zapisuje do stavebního deníku nejpozději do tří (3) pracovních dnů od doručení výzvy zástupce objednatele.

Zjistí-li zhotovitel při výkonu autorského dozoru nedodržení projektové dokumentace stavby, uvědomí bez zbytečného odkladu o této skutečnosti, zpravidla zápisem do stavebního deníku, objednatel. Dodavatele stavby uvědomí v případě nebezpečí z prodlení. V odůvodněných případech uvede stručnou charakteristiku porušení dokumentace a tomu odpovídající důsledky.

Objednatel zajistí pro zhotovitele nezbytné podmínky pro výkon sjednaného autorského dozoru, v tomto smyslu zejména oznámí zhotovitele jako osobu vykonávající autorský dozor dodavateli stavby a zajistí, aby zhotovitel dostával potřebné podklady týkající se realizace stavby a kontrolních dnů stavby.

Veškerá činnost bude zajišťována bez zbytečného odkladu tak, aby nebyl ohrožen postup stavby.

SOUPIS SLUŽEB

AKCE

I/43 Perná - Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP, VD-ZDS, TP (bez BIM)

žlutě - vyplní uchazeč

Tabulka č. I

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část DSP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část Výkon IČ k SP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část VD-ZDS*)	Technická pomoc objednateli (v Kč bez DPH/hod)	Cena celkem v Kč bez DPH**)
91 767 621					
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci					
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky ***)	1 609 800	246 400	1 204 000	240 000	3 300 200
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH					2 968 225
% změna ceny Nabídka/Předpoklad					89,94%

*) Uchazeč použije při ocenění % poměr ze stavebních nákladů uvedený v Rámcové smlouvě. Tento % poměr může být buď shodný nebo nižší než je % poměr uvedený v Rámcové smlouvě.

) Celková cena bez DPH uvedená v **Tabulce soupisu prací musí být shodná s Celkovou cenou v Kč bez DPH uvedenou v **Nabídkové tabulce** uchazeče.

***) Předpokládanou hodnotu dílčí části Veřejné zakázky považuje Zadavatel jako maximální a nepřekročitelnou. V případě jejího překročení si zadavatel vyhrazuje právo zadávací řízení zrušit

Kontrola rovnosti dílčích cen v tabulce č. I a rozepsaných cen v tabulce č. II. - III.

Kontrolní propočet Tab. č. I a II. část DSP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočet Tab. č. I a III. část IČ k SP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočet Tab. č. I a II. část VD-ZDS Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočet Tab. č. I a IV. část TP Rozdíl:	Ok

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I/43 Perná - Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP, VD-ZDS, TP (bez BIM)**III. A2) Položkový rozpočet - projektové práce (DSP a VD-ZDS)**

Oceněný rozpis služeb bude zpracován dle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací, v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

SPECIFIKACE DSP

Pozn.: Dodavatel v rámci této části vyplní předpokládaný počet hodin v rámci dílčí činnosti, hodinovou sazbu nebo jednotkovou cenu- žluté buňky

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč DSP
A. Průvodní zpráva			
1. Identifikační údaje			
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení			
3. Seznam vstupních podkladů			
B. Souhrnná technická zpráva			
1. Popis území stavby			
2. Celkový popis stavby			
3. Připojení na technickou infrastrukturu			
4. Dopravní řešení			
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav			
6. Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana			
7. Ochrana obyvatelstva			
8. Zásady organizace výstavby			
9. Celkové vodohospodářské řešení			
C. Situační výkresy			
1. Situační výkres širších vztahů			
2. Katastrální situační výkres			
3. Koordinační situační výkres			
4. Speciální situační výkres			
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - stavební část			
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků			
1.1 Technická zpráva			
1.2 Výkresy			
2. Mostní objekty a zdi			
2.1 Technická zpráva			
2.2 Výkresy			
3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace			
3.1 Technická zpráva			
3.2 Hydrotechnické výpočty			
3.3 Statické výpočty			
3.4 Výkresy			
4. Objekty osvětlení pozemní komunikace		neobsazeno	
5. Objekty podzemních staveb		neobsazeno	

6. Objekty zařízení pro provozní informace a pro inteligentní dopravní systém nebo systémy dopravní telematiky	neobsazeno	
7. Objekty drah	neobsazeno	
8. Objekty pozemních staveb		
9. Ostatní stavební objekty		
10. Požárně bezpečnostní řešení		
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - technologická část	neobsazeno	
Dokladová část		
Související dokumentace, podklady a průzkumy		
1. Dokumentace pro odnětí ze ZPF		
2. Dokumentace pro odnětí z PUPFL		
3. Projekt odpadového hospodářství		
4. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy	neobsazeno	x
5. Dendrologický průzkum		
6. Průzkum inženýrských sítí vč. jejich ověření správci		
7. Podrobný pedologický průzkum		
8. Hluková studie		
9. Přírodovědný (biologický) průzkum, migrační studie	neobsazeno	x
10. Rozptylová studie		
11. Geotechnický průzkum	neobsazeno	x
12. Hydrogeologický posudek		
13. Posouzení stávajících objektů v blízkosti stavby		
14. Posouzení možnosti ovlivnění stávajících studní		
15. Ověření platnosti EIA (verifikační a ověřovací stanovisko k EIA)		
16. Geodetické zaměření		
17. Záborový elaborát a geometrické plány		
Odhad stavebních nákladů		
Plán BOZP		
Reprografie v počtu dle VOP (pozn.: uveďte do žluté buňky cenu celkem)		
SOUČET celkem za DSP (bez DPH)		

SPECIFIKACE VD-ZDS

Pozn.: Uchazeč v rámci této části vyplní předpokládaný počet v rámci dílčí činnosti, hodinovou sazbu - **modré buňky**.

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Kč/hod	Cena v Kč
Nerealizované položky nebudou oceňovány (označeny "Neobsazeno")			
A. Souhrnné řešení stavby			286 000
0. Průvodní zpráva			
1. Přehledná situace			
2. Koordinační situace			
3. Geodetické podklady (geodet.koord.výkres)			
4. Bilance zemních prací			
5. Zásady organizace výstavby			
6. Celkové vodohospodářské řešení			
B. Stavební část			
Souhrnně stavební objekty řady 0xx			
Souhrnně stavební objekty řady 1xx			

Souhrnně stavební objekty řady 2x		
Souhrnně stavební objekty řady 3xx a 4xx		
Souhrnně stavební objekty řady 5xx	Neobsazeno	
Souhrnně stavební objekty řady 6xx, 7xx, 8xx a 9xx		
D. Doklady		
E. Soupis prací (včetně Výkazu výměr)		
F. Kontrolní rozpočet		
G. Souvisící dokumentace		
H. ZTKP		
Reprografie v počtu dle VOP (pozn.: uveďte do modré buňky cenu celkem)		
Celkem VD-ZDS bez DPH		

1) Analýza rozsahu projektu a informačního modelu (BIM)

- položka obsahuje veškeré činnosti nutné k seznámení se s problematikou a s požadavky Objednatele na informační model (BIM) pro konkrétní stupeň projektové přípravy.

2) Vypracování plánu realizace BIM (BEP)

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené s vypracováním plánu realizace BIM (BEP) pro konkrétní projekt a to na základě platné oborové šablony dokumentu BEP nebo dle standardní šablony dokumentu "BEP ŘSD ČR" Objednatele,
- definice procesního workflow činností a rozhodování pro konkrétní stupeň projektové přípravy,
- definice týmu zpracovatelů BIM na straně Zhotovitele, určení rolí a odpovědností členů týmu v rozsahu dle potřeb konkrétního projektu a stupně projektové přípravy.

3) Příprava, úprava a doplnění 2D podkladů

- položka obsahuje veškeré činnosti nezbytné pro úpravu 2D podkladů (od Objednatele i třetích stran) pro využití v informačním modelu (např. zákresy inženýrských sítí, podklady z katastru nemovitostí, dílčí doplňující geodetická zaměření apod.),
- dále se jedná o veškeré podklady související s informačním modelem nemající grafickou reprezentaci uložitelnou ve

4) Příprava, úprava a doplnění 3D podkladů

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené především s koordinací souvisejících prostorových dat (např. informační modely třetích stran apod.)

5) Modelační práce

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené s tvorbou prostorových geometrických dat, částí modelů, separátních prvků, komponent, šablon řezů a podsestav, konstrukčních a logických celků atd.
- jednotlivé části 3D modelu budou odpovídat specifikaci dle planého oborového datového standardu nebo datového a grafického standardu Objednatele,
- výstupy budou tvořeny v nativním formátu dle použitého softwaru definovaného v BEP a předávány Objednateli ve formátu dle jeho požadavků pro konkrétní projekt (např. DWG, DGN apod.).

6) Tvorba konsolidovaného modelu

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené s tvorbou konsolidovaného modelu sestaveného z jednotlivých dílčích prvků a částí 3D modelu.
- konsolidací se rozumí sestavení logických a funkčních celků využitelných v dalším stupni projektové přípravy či realizace,
- výstupy budou tvořeny v nativním formátu dle použitého softwaru definovaného v BEP a předávány Objednateli ve formátu dle jeho požadavků pro konkrétní projekt (např. DWG, DGN apod.).

7) Převod 3D modelu do podoby BIM - klasifikace a zatřídění prvků modelu

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené se zatříděním prvků a částí modelu dle oborově platného klasifikačního systému nebo dle klasifikace určené Objednatel pro příslušný stupeň projektové přípravy.

8) Převod 3D modelu do podoby BIM - doplnění negrafických informací k prvkům modelu

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené s doplněním prvků a částí modelu o negrafické informace dle oborově platného grafického standardu nebo standardu a požadavků Objednatele pro příslušný stupeň projektové přípravy.

9) Převod 3D modelu do podoby BIM - necenění prvků modelu

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené s doplněním prvků a částí modelu o informace o cenách dle oborově platného oceňovacího standardu pro příslušný stupeň projektové přípravy.

10) Výstupy dílčích částí informačního modelu

- položka obsahuje převod geometrie dílčích částí modelu včetně klasifikace a veškerých negrafických informací do standardizovaného a normalizovaného formátu BIM (např. IFC).
- současně budou dílčí části informačního modelu (doplněné o nezbytné klasifikace, negrafické informace atd.) předané Objednateli v nativním formátu dle použitého softwaru definovaného v BEP a dále ve formátech dle požadavku Objednatele pro konkrétní projekt (např. DWG, DGN apod.).

11) Tvorba konsolidovaného informačního modelu

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené s tvorbou konsolidovaného informačního modelu sestaveného z jednotlivých dílčích prvků a částí vytvořených ve standardizovaném a normalizovaném formátu BIM (např. IFC).
- konsolidací se rozumí sestavení logických a funkčních celků využitelných v dalším stupni projektové přípravy či realizace,
- současně bude výstup konsolidovaného informačního modelu (doplněný o nezbytné klasifikace, negrafické informace atd.) předán Objednateli v nativním formátu dle použitého softwaru definovaného v BEP a ve formátu dle požadavku Objednatele pro konkrétní projekt (např. DWG, DGN apod.).

12) Vizualizace postupu realizace

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené s tvorbou harmonogramu, jeho provázáním s informačním modelem, a ztvárněním předpokládaného či navrhovaného postupu realizace díla v času v rozsahu a potřeb dle příslušného stupně

13) Validace prostorových dat

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené s garancí prostorových dat, prvků a částí informačního modelu,
- součástí jsou i činnosti spojené s definicí a garancí přesností modelu,
- další nezbytné související činnosti spadající do oblasti geodézie,
- činnosti této položky zajišťuje personál Zhotovitele dle pravidel uvedených v BEP.

14) BIM koordinace a kooperace

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené s výkonem a odpovědnostmi osob "BIM manažer" a "BIM koordinátor" na straně Zhotovitele pro konkrétní projekt určeného dle BEP.

15) Závěrečná zpráva informačního modelu

- položka obsahuje vyhotovení souhrnné závěrečné zprávy dle standardní šablony dokumentu "BIM REPORT ŘSD ČR" Objednatele, obsahující především:
 - vyhodnocení a tvorba rešerše podkladů pro doplnění oborově platného klasifikačního systému nebo klasifikace určené Objednatelům pro příslušný stupeň projektové přípravy,
 - vyhodnocení a tvorba rešerše podkladů pro doplnění oborově platného grafického standardu nebo grafického standardu Objednatele pro příslušný stupeň projektové přípravy,
 - soupis předávaných dokumentů, souborů, informačních modelů, metadat apod.
 - výstupem bude dokument v textové a tabulkové podobě v tištěné a digitální formě.

16) Zajištění společného datového prostředí (CDE)

- položka obsahuje veškeré činnosti spojené se zajištěním a správou vhodného společného datového prostředí (CDE) dle potřeb a rozsahu konkrétního projektu a projektového stupně.

17) Technická pomoc Objednateli v oblasti BIM

- položka obsahuje činnosti spadající do oblasti technické, technologické a metodické podpory v oblasti BIM dle požadavků Objednatele.

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I/43 Perná - Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP, VD-ZDS, TP (bez BIM)

III. B1) Položkový rozpočet - IČ k SP

Pozn.: Dodavatel vyplní žlutě označené buňky

Služba	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Hodinová sazba	Cena
		Kč / hod	Kč
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A			IČ k SP
Studium podkladů předaných objednatelem (ÚR, DSP, EIA,...)			
Kompletace podkladů z předchozího projednání stavby			
Projednání s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy. Formulace a podání žádostí s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání stavebních povolení, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony, zejména:			
zajištění souhlasu dle §15 odst.2 SZ			
závazný posudek hygienika dle zák. 258/2000 Sb., v platném znění			
vyjádření Ministerstva dopravy			
vyjádření Ministerstva ŽP			
vyjádření Ministerstva obrany (VUSS)			
vyjádření Ministerstva vnitra (dálnice a rychlostních silnice)			
vyjádření KŘ Policie ČR (silnice I.třídy)			
vyjádření Policie ČR DI (silnice II. a III. třídy, MK a ÚK)			
stanovisko silničního správního úřadu dle zák. 13/1997 Sb. v platném znění			
rozhodnutí podle § 10 č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích – povolení připojení			
zajištění odsouhlasení návrhu budoucího uspořádání silniční sítě			
komplexní vyjádření krajského úřadu, odboru životního prostředí			
komplexní vyjádření obce s rozšířenou působností, odboru životního prostředí			
změny a doplňky výtětí ze ZPF dle zák. 334/1992 Sb. § 9 odst. 6), v platném znění a vyhl. 13/1994 Sb., a aktualizace výpočtů výše odvodů ze ZPF			

zajištění souhlasu podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb. O vodách – zásah do vodních toků	
zajištění souhlasu k dotčení pozemků do 50m od okraje lesa podle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995	
rozhodnutí podle § 13 odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb. O lesích – trvalé a dočasné odnětí PUPFL	
vyjádření dle § 18 zák. 254/2001 o vodách	
zajištění povolení dle §8, §9 zák. 114/1992 Sb. v platném znění (kácení mimolesní zeleně)	
stanovisko drážního správního úřadu	
souhrnné vyjádření SŽDC	
rozhodnutí podle § 6 odst. 2) zákona o drahách – změna rozsahu a způsobu zabezpečení křížení železniční dráhy s pozemní komunikací	
zajištění vyjádření či vydání výjimek z jiných právem chráněných zájmů stáv. staveb (např. narušení	
rozhodnutí podle § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. . O ochraně přírody a krajiny – výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin a silně ohrožených druhů	
vyjádření, souhlasy a rozhodnutí zák.114/1992 Sb. v platném znění	
rozhodnutí podle ust. § 76 a 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny, např. souhlas se zásahem do VKP, krajinný ráz	
vyjádření dle zákona č. 133/1985 Sb. v platném znění § 31 odst.1 zákona – požární ochrana	
vyjádření správce povodí (Povodí Vltavy, Povodí Labe,.....)	
vyjádření správce vodního toku (Lesy ČR, SPÚ,....)	
stanovisko dle vyhl. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb	
vyjádření krajského úřadu, odboru památkové péče	
vyjádření obce s rozšířenou působností, odboru památkové péče	
vyjádření Národního památkového ústavu	
rozhodnutí podle §17 odst. 5 zákona č. 20/1987 Sb. O státní památkové péči – výjimka z ochranného pásma národní kulturní památky	
vyjádření dotčených obcí	
vyjádření Úřadu pro civilní letectví	
vyjádření Obvodního báňského úřadu	
vyjádření Státní energetické inspekce	
vyjádření správců inženýrských sítí k DÚR	
vyjádření správců inženýrských sítí k existenci sítí - a dalších dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení	
ČÁST A – CELKEM	

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Hodinová sazba Kč/ hod	Cena	Kč
---	--	-----------------------------------	-------------	-----------

Zajištění vydání stavebního povolení, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádostí o vydání stavebního povolení a jeho podání u příslušného stavebního úřadu včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení, účast na jednáních, předání pravomocného stavebního povolení			
ČÁST C CELKEM			

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Hodinová sazba Kč/ hod	Cena	Kč
Zajištění konzultací, kontrolních dnů k IČ zhotovitele, osobní průběžné informování objednatele o průběhu IČ zhotovitele, zastupování objednatele ve správních řízeních k IČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění předání výstupů jednotlivých smluvních IČ.				
Technická pomoc objednateli při získání pravomocného SP				
ČÁST D CELKEM				
CELKEM ČÁST A+C+D IČ				

I/43 Perná - Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP, VD-ZDS, TP (bez BIM)

Technická pomoc (TP)

	Počet hod.	Kč/hod *)	Cena celkem
Cena TP celkem bez DPH			
*) Sazba zahrnuje veškeré související náklady s TP, tj. cestovné, náklady na PHM, stravné apod.			
Autorský dozor			
Dílčí činnosti při výkonu AD	Počet hod.	Kč/hod *)	Cena celkem
Posuzování postupu výstavby z technického hlediska, sledování a kontrola technických a kvalitativních parametrů stavby.			
Vyjádření k požadavkům na zvětšený rozsah stavebních prací, popř. změn v průběhu výstavby oproti projektové dokumentaci, změn vycházejících z podmínek smlouvy se zhotovitelem stavby, posuzování jejich oprávněnosti, řešení množství a kvality, změny plnění z pohledu dodržení standardů, parametrů, kvality, množství, přiměřenosti ceny a prodloužení lhůt výstavby.			
Odsouhlasení dílenské a provozní dokumentace zhotovitele stavby z hlediska souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby.			
Účast na jakémkoliv jednání, které svolává objednatel a vyzývá AD k účasti.			
Vyjadřování se zástupci objednatele k plnění díla z hlediska pochybností k provedenému množství. Vyjadřovat se zástupci objednatele k požadavkům zhotovitele stavby a případně i budoucího provozovatele na změny plnění z pohledu dodržení standardů, parametrů, kvality, množství, přiměřenosti ceny a na prodloužení lhůt výstavby, případně dalších údajů a ukazatelů stanovených zadávací dokumentací			
Pouze na výzvu zadavatele dle aktuální potřeby se bude podílet na:			
<ul style="list-style-type: none"> • účasti kontrolních dnech stavby • účasti přijímacích řízeních dílčích částí stavby a celé stavby • účasti při zásadních zkouškách a měřeních včetně vydání případných stanovisek k jejich výsledkům • odsouhlasování geodetické měření pohybů nosné konstrukce v určených bodech • spolupráci se zástupcem objednatele při výběru a schvalování vzorků materiálů, zařízení a vybavení předkládaných zhotovitelem stavby, zejména z hlediska jejich jakosti, druhu provedení a vhodnosti použití a to z pohledu souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby 			
CELKEM AD bez DPH			
Další činnosti poskytované v rámci TP			
TP v rámci výběrového řízení na zhotovitele stavby			
CENA CELKEM další činnosti poskytované v rámci TP			

Poznámky k výkonu AD:

1. Základním účelem výkonu AD je sledování, zda postup stavebních prací odpovídá schválené zadávací dokumentaci stavby a spolupráce při řešení nepředvídaných problémů. Zástupce zhotovitele
2. Výkon autorského dozoru bude realizován průběžně dle aktuálních potřeb, na základě výzvy objednatele. Výzva musí být zhotoviteli oznámena nejpozději dva pracovní dny před datem výkonu
3. Osoba pověřená výkonem autorského dozoru provádí zápisy do stavebního deníku o své účasti na stavbě, o zjištěných skutečnostech při kontrole a ověřování a jejich vyhodnocení, o návrzích na
4. Veškerá činnost bude zajišťována bez zbytečného odkladu tak, aby nebyl ohrožen postup stavby.

*) Pozn.: Hodinová sazba musí být u všech položek ve stejné výši

V Praze

Příloha č. 4, ke Smlouvě č. 03PT-004727 objednatel

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Společnost 4roads s.r.o.,

jako vedoucí společník Společnosti ŘSD BIM MIN 2020 - 4SASAFRPON

se sídlem: Slunná 541/27, Praha 6 – Střešovice, 162 00

IČO: 063 27 354

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. C, vl. 280328, jakožto zhotovitel služby „I/43 Perná – Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP, VD-ZDS a AD (bez BIM)“, v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z poddodavatelů plnit:

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit
<i>netýká se – zhotovitel neplánuje využít pro plnění této VZ poddodavatele</i>		

V Praze

Digitálně podepsal

Datum: 2021.08.27
13:11:12 +02'00'

4roads s.r.o.,

*jakožto vedoucí společník
Společnosti ŘSD BIM MIN 2020 -
4SASAFRPON na základě smlouvy o
Společnosti ze dne 16. 7. 2020*

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost 4roads s.r.o.,

jako vedoucí společník Společnosti ŘSD BIM MIN 2020 - 4SASAFRPN

se sídlem: Slunná 541/27, Praha 6 – Střešovice, 162 00

IČO: 063 27 354

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, odd. C, vl. 280328, jakožto zhotovitel služby „I/43 Perná – Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP, VD-ZDS a AD (bez BIM)“, (dále jen „zhotovitel“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci služby „I/43 Perná – Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP, VD-ZDS a AD (bez BIM)“.

Funkce ¹	Příjmení	Jméno
HIP akce 1		
HIP akce 2		
HIP akce 3		
zodpovědný projektant v oboru dopravní stavby 1		
zodpovědný projektant v oboru dopravní stavby 2		
zodpovědný projektant v oboru dopravní stavby 3		
zodpovědný projektant v oboru pozemní stavby		
zodpovědný projektant v oboru mosty a inženýrské konstrukce 1		
zodpovědný projektant v oboru mosty a inženýrské konstrukce 2		
zodpovědný projektant v oboru mosty a inženýrské konstrukce 3		
zodpovědný projektant v oboru technologická zařízení staveb		
zodpovědný projektant v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství		

zodpovědný projektant v oboru geotechnika 1	
zodpovědný projektant v oboru geotechnika 2	
osoba provádějící zeměměřičké činnosti	
osoba provádějící posuzování vlivů na životní prostředí	
hlavní koordinátor inženýrských činností	
osoba zajišťující inženýrskou činnost 1	
osoba zajišťující inženýrskou činnost 2	
osoba zajišťující právní poradenství	
koordinátor BIM 1	
koordinátor BIM 2	
zodpovědný projektant v oboru městské inženýrství	

V Praze

4roads s.r.o.,

jakožto vedoucí společník Společnosti ŘSD BIM MIN 2020 - 4SASAFRPN na základě smlouvy o Společnosti ze dne 16. 7. 2020

-
- 1) Dodavatel uvede funkce a osoby, které se budou podílet na realizaci služby. Tyto osoby budou shodné s osobami uvedenými v jeho nabídce na veřejnou zakázku „Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2020“, číslo 01ST-000764.

VZOR

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 03PT-004727

Číslo smlouvy zhotovitele: _____

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 151 0002

Název související veřejné zakázky: I/43 Perná – Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP,
VD-ZDS a AD (bez BIM)

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba Objednatel k převzetí služby [bude doplněno]

(dále jen „Objednatel“),

a

jméno/název: ŘSD BIM MIN 2020 – 4SASA FRPON, jejímž jménem jedná společnost

4roads s.r.o.

se sídlem: Slunná 541/27, Praha 6, 162 00

IČO: 063 27 354

Pověřená osoba Zhotovitele k předání služby

(dále jen „Zhotovitel“)

tímto potvrzují, že níže uvedeného dne, měsíce a roku:

1. Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Plnění:

druh Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]

množství / rozsah: [bude doplněno dle rozpisu služeb]

specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle rozpisu služeb]

2. Společně s Plněním Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]

3. Objednatel uvádí, že:

- a) výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem bez zjevných vad.
- b) výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem s následujícími zjevnými vadami:
[bude doplněno pokud se nepoužije písm. b), se vypustí]
4. Tento předávací protokol se podepisuje ve třech vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro Objednatele a dva stejnopisy jsou určeny pro Zhotovitele (přiloží k faktuře).
5. Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]

V Praze dne _____

V Praze dne _____

Ředitelství silnic a dálnic ČR

ŘSD BIM MIN 4SASAFRPN

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

SPOLEČNÉ ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 03PT-004727

Číslo smlouvy zhotovitele: _____

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 151 0002

Název související veřejné zakázky: I/43 Perná – Krhov, bodová závada – DSP, IČ k SP, VD-ZDS a AD (bez BIM), (dále jen „Smlouva“)

4roads s.r.o.

se sídlem: Slunná 541/27, Praha 6, PSČ 16200

IČO: 063 27 354

AFRY CZ s.r.o.,

se sídlem: Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4

IČO: 45306605

SAGASTA s.r.o.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4

IČO: 04598555

SATRA, spol. s r.o.

se sídlem: Pod pekárnami 878/2, 190 00 Praha 9

IČO: 18584209

Pontex, spol. s r.o.

se sídlem: Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4

IČO: 40763439

jakožto dodavatelé ŘSD BIM MIN 2020 - 4SASAFRPN, tímto čestně prohlašují, že oni, ani jejich subdodavatelé se v souvislosti s plněním Smlouvy:

- a) nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy a
- b) nebudou současně nezávislým expertem posuzujícím projektovou dokumentaci dané stavby ani jiným supervizorem projektové dokumentace dané stavby ani subdodavatelem podílejícím se na takovém posouzení či supervizi, a to v rámci projektového stupně požadovaného touto Smlouvou a
- c) nebudou se po dobu plnění Smlouvy podílet na zpracování nebo přípravě realizační dokumentace stavby pro potencionálního nebo konkrétního stavebního zhotovitele pokud je předmětem Smlouvy zpracování PDPS/VD-ZDS/ZDS a nebo je předmětem Smlouvy výkon autorského dozoru.

Digitálně podepsal:

Datum: 30.08.2021 20:04:20 +02:00